

Production mondiale d'électricité éolienne

La production d'électricité éolienne continue de progresser dans le monde, avec notamment le développement de l'éolien en mer. Chine et Etats-Unis sont les deux principaux producteurs d'électricité éolienne, tandis qu'en Europe, Allemagne et Royaume-Uni dominent le marché.

Production électrique d'origine éolienne dans le monde (en térawatt-heure - TWh).

Pays	2021	2022	Evolution 2021- 22
Chine	655,8	762,7	16,3 %
Etats-Unis	382,0	439,2	15 %
Allemagne	114,6	125,3	9,3 %
Brésil	72,3	81,6	12,9 %
Royaume-Uni	64,7	80,2	24 %
Inde	68,1	70,0	2,9 %
Espagne	62,1	62,7	1 %
France	36,8	38,0	3,4 %
Canada	34,8	37,5	8 %
Turquie	31,4	35,1	11,8 %
Suède	27,1	32,6	20,3 %
Total Monde	1 854,1	2 104,8	13,5 %

Source (en anglais) : The Energy Institute Statistical Review of World Energy™ 2023